

## QUALCHE UTILE CONSIGLIO



### RIDUCI

- Bevi acqua di rubinetto e non di bottiglia: ridurrai gli imballaggi, la plastica e i gas di scarico per il trasporto.
- Per la spesa scegli sacchetti riutilizzabili o cesti.
- Non usare cannucce di plastica. Sono tra i rifiuti che si trovano maggiormente sulla spiaggia e nei mari!

### RIUTILIZZA

- I fiocchi da pacco regalo possono essere usati più volte.
- Se un abito non ti serve più ed è in buono stato, portalo alle associazioni che lo doneranno a chi ne ha bisogno.
- Vecchie pentole di coccio o zuppe possono diventare portavasi decorativi.

### RICICLA

- Informati sulle regole della raccolta differenziata del tuo Comune e assicurati di rispettarle.
- Porta nelle isole ecologiche elettrodomestici, medicine e batterie usate con l'aiuto dei genitori.
- Non gettare i prodotti tossici nel lavandino e nel water: in questo modo non aumenterai l'inquinamento delle acque.

## FACCIAMO LA DIFFERENZ...IATA

Usa i seguenti colori per ogni tipo di rifiuto: ■ = Vetro ■ = Plastica ■ = Carta ■ = Organico



# 3R: RIDUCI, RIUTILIZZA, RICICLA



## RICICLA

Per tenere un po' più pulito il mondo, ecco tre parole chiave: **riduci, riutilizza, ricicla.**

Quello che non ci serve più, non sempre è da buttare e, quando lo è, c'è modo e modo di gettarlo via, tutto a vantaggio dell'ambiente. Il rifiuto deve essere visto come una risorsa che può essere riutilizzata e trasformata.

Impariamo ad avere cura delle cose e ad usarle con misura senza gettare via ciò che ancora può essere utilizzato.

Ognuno, con piccoli gesti quotidiani, può contribuire a migliorare il mondo in cui viviamo!

### RIDUCI

Significa chiederci se ciò che vogliamo acquistare ci serve davvero, ma vuol dire anche stare attenti ai consumi di acqua ed energia.



### RIUTILIZZA

Significa comprare prodotti che possono durare nel tempo ed evitare quelli «usa e getta», ma anche pensare a come utilizzare in modo creativo gli imballaggi.



### RICICLA

Significa conoscere la raccolta differenziata e sapere che la maggior parte dei nostri rifiuti, se separati bene, possono dare vita a nuovi prodotti.



## LO SAPEVI CHE?

Impegno e creatività permettono di risparmiare denaro e di rispettare l'ambiente, spesso con grande soddisfazione e in modo divertente. Divertiti a casa e a scuola con le attività che ti proponiamo nelle pagine seguenti, ma... puoi provarne anche altre! Esistono tanti esperimenti e giochi che puoi fare: devi solo lasciare spazio alla tua fantasia!

BUON  
DIVERTIMENTO!

## ATTIVITÀ DA FARE IN CLASSE!

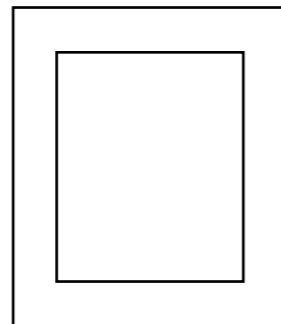
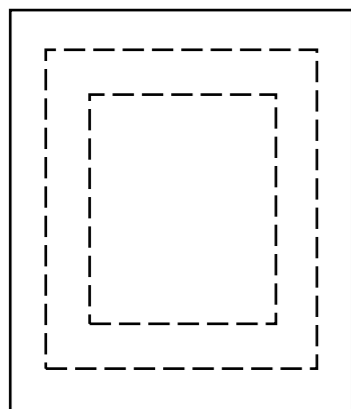
Fatti aiutare dall'insegnante!

3R: Riduci, Riutilizza, Ricicla

# La Cornice Dai Mille Colori

1

Prendi un cartone e ritaglia una cornice della dimensione che vuoi, con il contorno della larghezza di circa 2 centimetri



### OCCORRENTE

- Un cartone riciclato
- «Monconcini» di matite colorate non più utilizzabili
- Colla vinilica
- Forbici

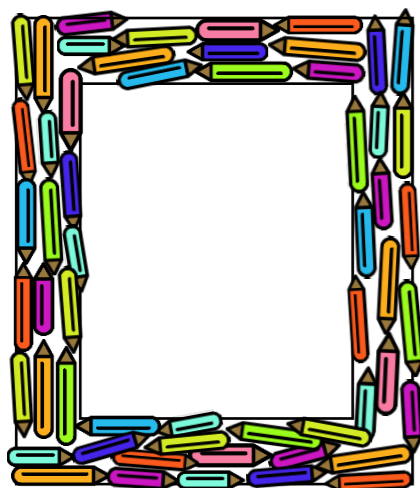
2

Prendi tanti «monconcini» di matite colorate non più temperabili



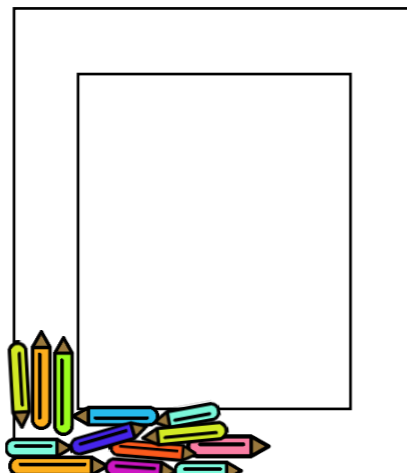
4

Continua ad incollare tutti i «monconcini», fino a ricoprire l'intera superficie della cornice



3

Prendi la cornice e inizia ad incollare ad uno ad uno i «monconcini» sul bordo, disponendo i colori secondo la tua fantasia



5

Prendi la tua foto preferita da mostrare con orgoglio!



## ATTIVITÀ DA FARE A CASA!

Fatti aiutare da mamma e papà!

3R: Riduci, Riutilizza, Ricicla

# La Noce Prende Vita

## LA RANA

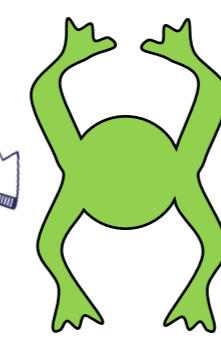
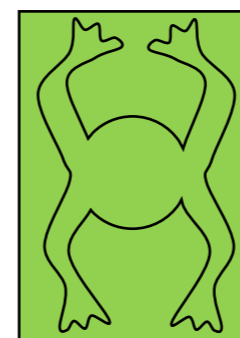
1

Prendi un guscio di noce e coloralo di verde con le tempere. Con il correttore liquido disegna due occhi e con il pennarello nero indelebile le pupille



2

Disegna sul cartoncino verde le zampe della rana, ritagliale e uniscile al corpo con la colla



### OCCORRENTE

- Mezzi gusci di noci
- Cartoncino verde
- Scolorina liquida
- Pennarello nero indelebile
- Tempere e pennelli
- Colla

## LA TARTARUGA

3

LA TARTARUGA: prendi un guscio di noce e coloralo di giallo con le tempere. Usando il verde disegna le venature del guscio



4

Disegna sul cartoncino verde il corpo della tartaruga, ritaglialo e uniscilo al guscio con la colla

